Index	of	Cla	ims



Application No.	Applicant(s)	
10/743,639	BELL ET AL.	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ł	Interference

Robert A. Zeman

Α	Appeal
0	Objected

1645

							•			L
Cla	aim									
Final	Original	1/5/03								
	1	√								
	2	V								П
	2	√								
	4 5	√								
	5	√								
	6	√								
	7	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \							-	Ш
	8	√								
	9	\ \								
	11	V							-	\vdash
	12	./				_		_	-	
	12 13	1							-	
	14	V								
	15	V							·	
	14 15 16	V								
	17 18	√			-					
	18	√								
	19	√								
	20	√		<u>. </u>					<u> </u>	
	21									
:	22	_		<u> </u>		<u> </u>				
	23 24					<u> </u>			_	\square
	24			_	ļ		_			Н
	25 26			-	_	-				
	27			-						
	28				-					H
	29	-		-	l —	H			├─	\vdash
	30						-			
	31	-								
	31 32									
	33									
	34									
	35		L.			ļ				
	36	<u> </u>								
	37		<u> </u>	ļ		<u> </u>				Н
	38			<u> </u>		_				
	39 40							_		
	41		-		-	 		\vdash	├-	\vdash
	42	-	 		\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash
	43	t^-	<u> </u>				\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
	44	1	\vdash		\vdash	l -	<u> </u>	\vdash		Н
	45	Γ	T				Г			
	46	_								
	47									
	48									
	49									
	ĒΛ	l .	ı	i		ı			ı	1

Cla	aim					Date	•			
				Γ						
l <u>-</u>	Original									
Final	gi									
iI	Ξ									
	51									
	52			-		\vdash				
<u> </u>	52 53					-				
	55					<u> </u>				
<u> </u>	54			L						
	55			L.						
	56									
	57									
	58					\vdash				
	58 59		_	-						
	29			_		├				_
	60	_		L		<u> </u>				
	61					<u></u>				
L	62	L	L	L	L	L			L_I	L
	63									
	63 64					<u> </u>				
	65	Н				\vdash				
<u> </u>	66	-			-	-				
	00	_			_	<u> </u>				_
	67									
	68									
	69									
	70									
	71	\vdash	-							
-	72	\vdash	-							
-	72 73	-	H	_					-	
	/3	_	_	\vdash	<u> </u>	ļ				
L	74 75	_			<u> </u>	L				
	75									
	76	·								
	77									
	78		\vdash							
<u> </u>	79		-						-	
-	19	-		-	\vdash	├				
-	80	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_			H	
	81									
	82									
	83									
	84									
	85							Г	Г	
	86	\vdash	\vdash	-				_	Н	
\vdash	87	\vdash	\vdash	-	\vdash		Н	\vdash	 	├
	0/	ļ	ļ		-		ļ		H	<u> </u>
<u> </u>	88		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ				<u> </u>
	89			L						
	90		_	L	L	L	L	L	LÌ	L
	91									
	92			Г	_					
	93	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	-	-	\vdash
<u> </u>		├—	 —	├-	├	<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash
<u> </u>	94	_	<u> </u>	├-	 	<u> </u>	├			<u> </u>
	95	_	L_	<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>
	96						L	L	L	<u> </u>
	97									l . ¯
	98									
	99				T	Ι_	ļ	T -		
	100		-		t	 	\vdash		<u> </u>	Н

Table Tabl	Cla				[Date					
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		riginal									
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149											
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		_				ļ	ļ		
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		102		<u> </u>							
108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		103	-						H		_
108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		104		\vdash				 	-		
108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		105	-		-			┢			
108 109 110 1110 1111 1112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149		107		\vdash				├	\vdash		
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108				-					
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		109							_		
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			Ĺ						
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114						_	L.	L	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115		<u> </u>	\vdash	_		_	<u> </u>		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		116					<u> </u>		ļ	_	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117	<u> </u>	_	\vdash	_		<u> </u>	<u> </u>		
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118		 	-	-	<u> </u>	-			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		119	_	_	_						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		120			⊢		\vdash	_			\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		121			┢		\vdash	-		-	\dashv
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		123		-	\vdash		\vdash	_			\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		124			-		-		\vdash	-	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		125			┢						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		127			l –						
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148	,	128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		<u> </u>	_						
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			<u> </u>		<u> </u>				
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_		_		_	_	_	_	Ш
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			_		┝		_		\vdash
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-		⊢	_	-				\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136					\vdash		_		\vdash
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	137			\vdash	 					$\vdash \vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	\vdash								\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139					\vdash				П
141		140					\vdash				
142		141									
144		142									
145									匚		
146 147 148 149						<u> </u>				L	Ш
147 148 149			L_	L	L	<u> </u>	_	L	_	ļ	Щ
148 149			<u> </u>			<u> </u>	L.	<u> </u>	<u> </u>		Ш
149			ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
			\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \dashv$
1100			\vdash	<u> </u>	\vdash	├	-	-	\vdash	 	Н
		150	Ц	<u> </u>		L	L	L	L	<u> </u>	Ш